

## Paysans du ciel à la terre

Paysans du ciel à la terre est un documentaire citoyen réalisé par trois habitants des Hauts-de-France qui ont enquêté pendant plus de trois ans sur l'agriculture et la vie des sols. Sorti au cinéma le 11 mars dernier, avec l'appui d'une poignée de spectateurs engagés et de quelques collectivités locales, et sans faire l'objet d'une promotion massive, il avait déjà été vu par plus de 10 000 spectateurs à la mi-avril. Des projections sont organisées partout en France : la programmation est à retrouver sur le site [www.paysansducielalaterre.fr](http://www.paysansducielalaterre.fr).

**A** lors que les sécheresses récurrentes affectent gravement l'agriculture, le documentaire *Paysans du ciel à la terre* apporte un éclairage primordial sur la dégradation des sols, qui retiennent de moins en moins l'eau, et sur les limites de nos modes de production agricole. Récompensé par le trophée des Étoiles nordistes décerné par le journal *La Voix du Nord*, le film se présente sous la forme d'une enquête menée par le photographe aérien Philippe Frutier. En survolant les Hauts-de-France, celui-ci a constaté ces dix dernières années l'inquiétant développement des coulées de boue : « Elles sont de plus en plus fréquentes, elles frappent des territoires de plus en plus vastes, elles sont d'une violence inégalée. Il faut prendre de la hauteur pour appréhender la mesure de ce désastre », constate-t-il.

D'où vient ce fléau qui emporte la terre fertile des champs et fait peser une grave menace sur l'activité agricole et l'approvisionnement alimentaire des populations ? Comment les agriculteurs peuvent-ils s'en prémunir ? Philippe Frutier mène l'enquête en nous offrant au passage des images à couper le souffle.

### Un sol sans vie n'absorbe pas l'eau

« On n'a pas de coulée de boue dans des endroits où la terre vit sa vie parce que le sol est une véritable passoire », lui explique Gabriel Bertein, maire du village de Rivière (Pas-de-Calais). La terre, en effet, grouille de



L'affiche du film *Paysans du ciel à la terre*.

vie : insectes, larves, lombrics, bactéries... Et c'est grâce à cette vie, en particulier les galeries creusées par les vers de terre, que, lorsqu'il pleut, l'eau est immédiatement absorbée et va alimenter les nappes phréatiques. Mais depuis des décennies, « la façon de travailler le sol s'est accélérée en intensité ». La mécanisation et le recours aux produits chimiques ont en grande partie détruit la vie des sols. Conséquence : au lieu de s'infiltrer, l'eau ruisselle, emporte la terre sous forme de coulées de boue qui se retrouvent sur les routes, endommagent les habitations, se déversent dans les ruisseaux et les rivières qu'elles troublent et polluent.



L'équipe du film. De gauche à droite : Hervé Payen, Agathe Vannier et Philippe Frutier.

### Des agriculteurs qui innovent et font bouger les lignes

« La terre, c'est quand même la richesse de l'agriculture. Donc on peut faire l'agriculture, mais on ne va pas la faire longtemps ! », s'alarme Jean-Paul Dallene, l'un des agriculteurs dont Philippe Frutier recueille le témoignage. Comme tous ceux que l'enquêteur interroge, ce dernier ne fait pas que s'alarmer. Il fait évoluer ses pratiques. Et c'est là l'une des grandes forces du film : il donne la parole à des paysans qui innovent, que ceux-ci soient en bio, en conventionnel ou en agriculture de conservation. Des paysans qui expérimentent et mettent en œuvre avec succès des solutions concrètes pour préserver la vie des sols et accroître leur fertilité. Les méthodes sont diverses, mais le levier est le même : il s'agit de favoriser la biodiversité qui travaille à rendre la terre nourricière.

L'éclairage apporté par d'autres acteurs du monde agricole, des collectivités, des entre-





## CINÉMA 21



Vue aérienne de coulées de boue sur des terres agricoles.

prises agroalimentaires ainsi que par Marc-André Selosse, spécialiste des sols et professeur au Muséum d'histoire naturelle, permet de mesurer la dimension systémique de l'érosion des sols, en la reliant aux enjeux économiques, sociaux et environnementaux. Et là encore, il est rassurant d'entendre le témoignage d'élus ou de représentants de grandes entreprises, comme le géant McCain, qui ont pris la mesure

du problème et ont décidé d'agir.

Tout à la fois lanceur d'alerte et promoteur de solutions, *Paysans du ciel à la terre* est un film engagé et positif, qui rend hommage au métier d'agriculteur et trace des perspectives enthousiasmantes pour l'avenir de notre relation avec la terre nourricière. Un film salutaire, à ne pas manquer! ■

### Les auteurs du film

*Paysans du ciel à la terre* est une enquête citoyenne réalisée par trois habitants des Hauts-de-France qui se sont saisis du sujet de l'érosion des sols et ont décidé de faire un film, sans être des professionnels du cinéma. Le photographe aérien Philippe Frutier en a eu l'idée : c'est lui que l'on voit à l'écran et qui mène l'enquête. Hervé Payen, enseignant à la retraite et animateur de l'association Colibris 62, a réalisé le film, qu'il a coécrit avec Agathe Vannier. Autrice, compositrice, chanteuse, cette dernière a également composé la musique.

### Si vous souhaitez voir le film ou organiser une séance...

Toutes les séances du film *Paysans du ciel à la terre* sont à retrouver sur le site : [www.paysansducielalaterre.fr](http://www.paysansducielalaterre.fr)  
 Si souhaitez organiser une projection du film en lien avec un cinéma, vous pouvez contacter par mail le distributeur (À Vif Cinémas) : [distribution@d-h-l.org](mailto:distribution@d-h-l.org)



**Avec ce poisson, j'ai tout bon !**



- ✓ PRÉSERVER ma santé\*
- ✓ RESPECTER l'environnement
- ✓ SOUTENIR l'emploi local

**J'ai choisi !**



Riche en oméga 3 et vitamine D, source de calcium

Préparé avec des ingrédients bio

Préparé en Bretagne

Pour votre santé, pratiquez une activité physique régulière - [www.mangerbouger.fr](http://www.mangerbouger.fr)  
 \*La sardine est riche en protéines qui contribuent au maintien de la masse musculaire.

**EN MAGASIN BIO** [pharedeckmuhl.com](https://www.pharedeckmuhl.com)

3 rue des conserveries - 29100 Douarnenez - SAS au capital de 26 284 864 € - R.C.S Quimper 443 146 873 - Siret 443 146 873 00023 - NAF 1020Z - TVA FR 50 443 146 873 - articles R. 229-237 et R. 123-238 du Code de commerce

71 497 346